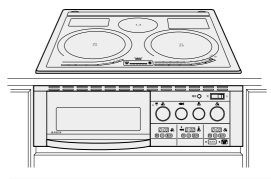
#### **TOSHIBA**

#### 東芝IHクッキングヒーター

## 取扱説明書

形名 BHP-M46T



ドロップインタイプ 200V 4800W(組込形)



このたびは東芝IHクッキングヒーターをお買いあげいただきましてまことにありがとうございます。

お求めのIHクッキングヒーターを安全に正しく使っていただくために、お使いになる前にこの取扱説明書をよくお読みになり、十分に理解してください。

お読みなったあとはいつも手元においてご使用ください。

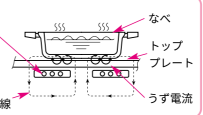
保証書と設置工事説明書を販売店又は工事店から必ず受けとって保存してください。

## 

#### IH(電磁誘導加熱)とは?

・・・なべ自体を発熱させます

磁力発生用コイルにより発生した磁力線が鉄製なべを通ると き、なべ底にうず電流が生じます。このうず電流がなべの電気 抵抗によって熱に変わり、なべそのものを発熱させます。



#### 火力が見えて安心!火加減ナビ(17段階)

火力状態がなべのまわりで確認できるので、火力調節がガス火感覚で行えます。

磁力発生用 コイル

#### 2000Wの高火力(左・右ヒーター)

素早く調理したい炒めものや、急いで湯を沸かしたいときに最適です。

#### 低火力連続加熱

煮込みや卵調理など微妙な火加減ができます。

#### 独立ダイヤル式の火力調節つまみ

大型のダイヤル採用により、手元を見なくても微妙な火力の調整ができます。

#### 外して洗える着脱ロースター庫

とくによごれの気になるロースター庫を外して洗うことができます。

#### 便利なタイマー

全熱源にタイマーを採用しました。煮込みや魚焼きに便利です。

左右ヒーター 1分~9時間55分

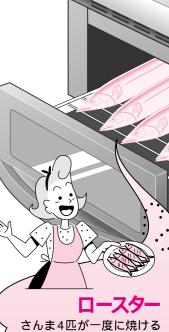
中央ヒーター・

ロースター…1分~30分 中央ヒーターとロースターは同時には使えません。



#### **左ヒーター(** IH

2000Wの火力でど 17段階の火力調節



## ワイドロースター

#### お手入れ簡単着脱ロースタ

#### 安全機能

#### 切り忘れ防止自動停止機能

切り忘れて操作をおこなわなかったときは、約1時 間(ロースターは約30分)でブザーが鳴り、自動的 に通電が切れます。煮込み調理など1時間以上かか る調理をするときは、タイマーをお使いください。

#### なべ無し自動停止機能

なべを置かなかったり、外したままにすると 約1分後に自動的に通電が切れます。(左・右 ヒーター)

#### 温度過昇防止機能

空だきなどにより、なべが高温になり過ぎ るのを防ぎます。(左・右ヒーター)

#### トッププレート高温注意ランプ 調理中は点灯。全ての調理が終わって電源ス イッチを切った後も、トッププレートが熱く

やけどのおそれがある間は点滅して注意をう ながします。

ロースター庫、中央ヒーター高温注意機能 ロースターまたは、中央ヒーターを使用中は

トッププレートの調理ラ が終わった後も、熱くや 間は点滅して注意をうな

ロースター受け皿

ロースター受け皿に水を り、途中で水がなくなる 停止して[[4]表示をし

ロースター異常高 ロースター庫内の発火な

異常に上がると自動的に 表示をしてお知らせしま



ンプが点灯し、調理 けどのおそれのある がします。

水なし検知 入れずに加熱した と、自動的に通電を てお知らせします。

#### 温検知

どによって、温度が 通電を停止して <u>[リリ</u> す。

#### 便利な安全機能

ツインロック 機能

#### チャイルドロック機能

使わないときに、ロックをしておくと、すべてのヒーターのキー操作をできなくします。

#### 中央ヒーターロック機能

中央ヒーターを使わないときに、ロックして おくと、中央ヒーターのキー操作をできなく します。

## もくじ

特長・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
操作部・・・・・・・・・・9
チャイルドロックの使いかた······10 中央ヒーターロックの使いかた·····11
使えるなべについて・・・・・・12~13 使えるなべの見わけかた・・・・・・13
正しい使いかた ・・・・・・・・14~21
左・右ヒーターの使いかた・・・・14~15
天ぷら調理のしかた・・・・・・16~17
ロースターの使いかた······18~19 中央ヒーターの使いかた·····20~21
お手入れのしかた 22~23
お手入れのしかた・・・・・・ 22~23 料理のポイント・・・・・・ 24~31
料理のポイント・・・・・・・・・24~31
料理のポイント・・・・・・・・・ 24~31 加熱調理の火力調節の目安・・・・・・ 24
料理のポイント・・・・・・・・・ 24~31 加熱調理の火力調節の目安・・・・・ 24 揚げもの調理の温度調節の目安・・・・ 24 ロースターの加熱時間の目安・・・・ 25 ロースター調理・・・・・ 26~27
料理のポイント・・・・・・・・・・ 24~31 加熱調理の火力調節の目安・・・・・ 24 揚げもの調理の温度調節の目安・・・・ 24 ロースターの加熱時間の目安・・・・ 25 ロースター調理・・・・・ 26~27 煮もの・・・・ 27
料理のポイント・・・・・・・・・ 24~31 加熱調理の火力調節の目安・・・・・ 24 揚げもの調理の温度調節の目安・・・・ 24 ロースターの加熱時間の目安・・・・ 25 ロースター調理・・・・ 26~27 煮もの・・・・ 28
料理のポイント・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

## 安全上のご注意 必ずお守りください

ご使用になる前にこの「安全上のご注意」 をよくお読みのうえ正しくお使いください。 ここに示した注意事項は、安全に関する重 要な内容を記載していますので必ず守って

表示と意味は次のようになっています。

表示	表示の意味				
⚠ 警告	" 取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷 (*1)を負うことが想定されること "を示します。				
<u> </u>	" 取扱いを誤った場合、使用者が傷害 (*2)を負う ことが想定されるか、または物的傷害(*3)の発 生が想定されること "を示します。				

- \*1: 重傷とは、失明やけが、やけど(高温・低温) 感電、骨折、中毒などで後遺症が残る ものおよび治療に入院・長期の通院を要するものをさします。
- \*2: 傷害とは、治療に入院や長期の通院を要しない、けが・やけど・感電などをさします。
- \*3: 物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペットにかかわる拡大損害を示します。

#### 図記号の例



禁止(してはいけないこと)を示します。 具体的な禁止内容は、図記号の中や近くに絵や文章で指示します。



強制(必ずすること)を示します。

具体的な強制内容は、図記号の中や近くに絵や文章で指示します。



注意(警告を含む)を示します。

具体的な注意内容は、図記号の中や近くに絵や文章で指示します。

#### 分解・改造・修理はしない

火災・感電・けがの原因になります。 修理は据付施工店または東芝家電修理ご相談センターに ご連絡ください。





子供など取り扱いに不慣れな方だけで 使わせたり、幼児に触れさせたりしない 感電・けが・やけどの原因になります。

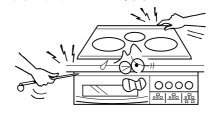




吸気口・排気口やすき間などの開口部に、 ピンや針金などの金属類や異物を入れな

吸気口・排気口に指を入れない

火災・感電・けがの原因になります。





吸気口、排気口や操作部に水をかけない 漏電やショートをおこし火災・感電の原因になります。

トッププレートやカウンター(調理台)に水がこぼれ たときも、すぐにふきとってください。





#### ҈ 警告

#### トッププレートの上や近くに燃えるもの を置かない

火災・やけどの原因になります。





使用後は電源スイッチを「切」にする

火災の原因になることがあります。





スイッチを 「切」にする

#### 長期間ご使用にならないときは専用回路 のブレーカーを「切」にする

漏電火災や絶縁劣化による感電の原因になることが あります。ただし、調理終了後10分は製品の冷却 のため、ブレーカーを「切」にしないでください。





ブレーカーを「切」にする

高温注意ランプが点灯、点滅中はトップ プレート、その周辺の金属部にふれない

高温のためにやけどをします。





#### アースを確実に取り付ける

故障や漏電のときに感電する原因になり ます。



アースの取り付けは、電気工事店また アース線接続 は販売店にご相談ください。

#### トッププレートに衝撃を加えない

トッププレートにひびが入り電気部品が露出し、感電 の原因になります。万一、ひびがはいったときは、た だちに使用をやめ、ブレーカーを「切」にして修理を 依頼してください。

トッププレートの上に乗ったり、物を 落としたりしない。

禁止

#### 揚げもの調理について

#### 揚げもの調理中はそばをはなれない

油の温度が上がりすぎたとき、火災の原因になります。 炒めもの、焼きものなど油を使う調理をするときも、 そばを離れないで、加熱しすぎないよう火力調節をし てください。

もし、油煙が多く出たらすぐに電源スイッチを「切」 にしてください。





#### 付属の天ぷらなべを使う 右ヒーターの天ぷら調理キーを使う

底に凹凸やそりのあるなべを使ったり、左ヒーターや 中央ヒーターを使いますと油温度調節機能がはたらか ず、油の温度が上がりすぎて火災の原因になります。

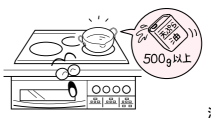




必ず付属の天ぷらなべと 右ヒーターの天ぷら調理キーを使う

#### 油の量は500g以上で調理する

油の量が少ないと油の温度が上がりすぎ、火災の原因 になります。





油の量は500g以上

#### **! 注意**

中央ヒーターのトッププレートの上で直 接調理をしない

トッププレートにひびが入り電気部品が露出 し、感電の原因になります。万一、ひびが はいったときは、ただちに使用をやめ、ブレーカ -を「切」にして修理を依頼してください。



心臓用ペースメーカーをお使いの方は、 本製品のご使用にあたり、医師とよく ご相談ください。

本製品の動作がペースメーカーに影響を 与えることがあります。



医師と相談

缶詰やアルミ箔など、なべ以外のものを 加熱しない

なべの下に紙などを敷かない

破裂してけがをしたり、赤熱してやけどを する原因になります。また、なべの熱で紙 がこげたりします。



禁止

なべの空だきや過熱をしない

なべの温度が上がり、やけどや調理物の 発火の原因になります。

なべ、トッププレートの破損の原因に もなることがあります。



排気口や吸気口をふさいだり、排気口付 近に手、顔、なべの取っ手を近づけない

本体内部が過熱して火災の原因になった り、やけどの原因になります。



使用中は製品から離れない

調理物が発火して火災の原因になること があります。



使用中・使用後しばらくはロースター扉、付属 の天ぷらなべの本体や取手に触れない 高温のためにやけどをします。



ロースターはロースター受け皿に水を入 れて使用する

調理物が発火した場合は電源スイッチを 「切」にする

調理物が発火して火災の原因になります。 調理物が発火した場合は、通電をやめて 調理物の炎が消えるまでロースター扉を 開けないでください。

空気が流れ込み、炎が大きくなります。 また、ロースター扉に水をかけないでく ださい。ガラスが割れます。



水を入れる

調理以外の目的で使用しない 火災の原因になることがあります。



#### 揚げもの調理について

他の器具(ガスコンロなど)で、あらか じめ加熱した油を使用しない

温度制御装置がはたらかず、異常加熱し 火災の原因になることがあります。



揚げもの調理中は飛び散る油に注意する

油が飛び散ってやけどの原因になります。油の飛び 散りは材料の下ごしらえなどで少なくできます。

「油の飛び散りを少なくするために」をごらんください。 P31

また、他の調理中の沸とうやふきこぼれに よる水滴が油に入ると、油が飛び散り危険 です。火力の調節をしてお使いください。



強制

## ♪ 注意

#### 本体前方に物を置かない

火災の原因になります



#### 火気を近づけない

感電、漏電の原因になります。



お手入れは冷えてから行う やけどの原因になります。



#### なべを不安定な状態にしない

トッププレートのふちに乗り上げている と本体の損傷や落下などにより、けが、 やけどの原因になります。



#### 使用後は必ずお手入れをする

調理くずや油分が残ったまま調理すると 発煙、発火の原因になります。



#### お使いになる前に

ラジオやテレビを近づけないでください

ラジオやテレビを近くに置きますと、ラジオやテレ ビに受信障害を及ぼすことがあります。

影響しないところまで離してお使いください。

付属の天ぷらなべは、初めてお使いにな るときは、洗ってください。

中性洗剤をスポンジにつけて洗ってください。 洗った後は、水気を拭きとってください。

キャッシュカード、自動改札定期券、カセ ットテープなどは近づけないでください 磁力線の影響で記録が消えるおそれがあります。

通電をやめた後も、本体からファンの回る 音がしますが異常ではありません

使用中、使用後に本体内部の温度を下げるために冷 却ファンが回っています。

本体内部が一定温度まで下がると自動的に止まりま す。

ヒーターへの通電を切るときには、ヒーターの調節つまみを押し込んでから電源スイッ チを「切」にしてください。

調節つまみが出ている状態で電源スイッチを「切」にしますと、再 度「入」にしてもヒーターに通電はされません。ヒーターに通電す る場合は、一旦調節つまみを押し込んでから、再度つまみを押して 「入」の状態(つまみが出ている)にしてください。

切り忘れ防止自動停止機能や、なべ無し自動停止機能が働いてヒー ターの通電が自動停止した場合も同様に、一旦調節つまみを押し込 んでから、再度つまみを押して「入」の状態にしてください。



左・右ヒーターの火力が自動的に下がったり、火力を上げられないことがありますが異常 ではありません。

複数のヒーターを同時に使用した場合、消費電力が 4800Wを越えないように、ヒーターの火力を2000Wか ら1600Wの範囲で自動的に調整しているためです。

その場合のヒーターで使用できる火力については、火力表 示ランプで確認してください。右表に各ヒーターの火力の 代表的な組合せ例を示します。

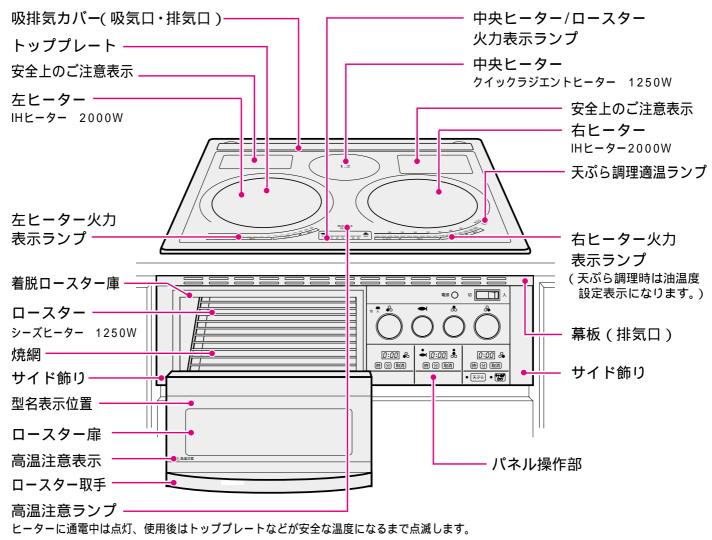
なお、ヒーターを強火でお使いになりたいときは他のヒー ターの火力を下げるか、使わないでください。

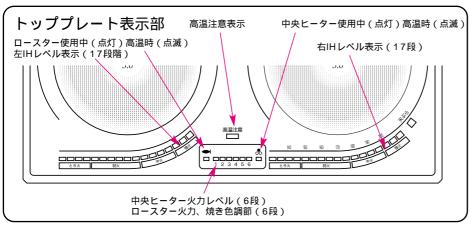
最初にお使いになったヒーターが優先されます。

	左ヒーター	中央ヒーター 又はロースター	右ヒーター
例1	2000W	使っていない	2200W
例2	2000W	1250W	1600W
例3	1600W	1250W	2000W

## 各部のなまえとはたらき

#### 本 体



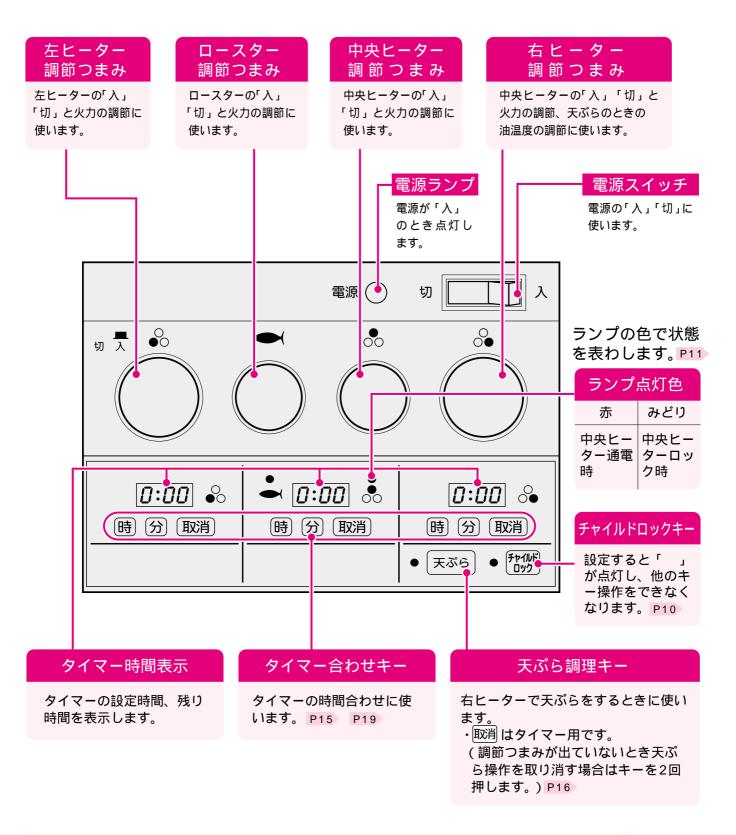


#### 付属品

天ぷら専用なべ(1個) 天ぷら以外に使用しない でください。



#### 操作部



お知らせ ロースターと中央ヒーターは同時には使用できません。

電源ランプが点滅中(電源スイッチ「入」後約2秒間)は火力調節ができない場合があります。 火力調節できない場合はつまみを押し込んで再度操作してください。

## チャイルドロックの使いかた

#### (お子様がいらしゃるご家庭に)

チャイルドロックは、お子様などの誤操作を防止する機能です。

チャイルドロックを設定するとすべてのヒーターおよびロースターの通電ができなくなります。 電源スイッチを切っても、チャイルドロックはそのまま記憶されます。

ヒーター通電中は、「チャイルドロックキー」を受け付けません。 ヒーターの通電を切ってから設定または解除してください。

#### チャイルドロックを設定するとき

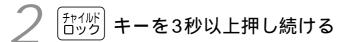
#### 電源スイッチを「入」にする

▶電源ランプが点灯します。

各ヒーターのつまみが出ていると設定できません。 つまみを押して収納してください。

ヒーターの通電中は「チャイルドロックキー」を 受け付けません。

ヒーターの通電を切ってから行なってください。



▶ブザーが鳴り、チャイルドロックランプ(みどり色) が点灯します。

#### チャイルドロックを解除するとき

#### 電源スイッチを「入」にする

▶電源ランプが点灯します。

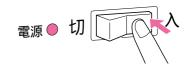
各ヒーターのつまみが出ていると解除できません。 つまみを押して収納してください。

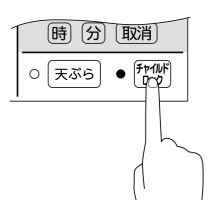
ヒーターの通電中は「チャイルドロックキー」を 受け付けません。

ヒーターの通電を切ってから行なってください。

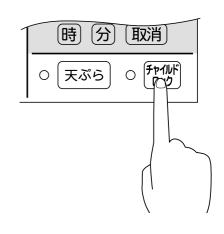
## フ [テャイルト] キーを3秒以上押し続ける

▶ ブザーが鳴り、チャイルドロックランプ (みどり色) が消灯します。









## 中央ヒーターロックの使いかた

表示ランプの点灯は .....

表示ランプの点滅は ......



中央ヒーターロックは、中央ヒーターをご使用にならない場合に誤って通電をしてしまうのを防止する機能です。

中央ヒーターロックを設定すると、中央ヒーターの通電ができなくなります。 電源スイッチを切っても、中央ヒーターロックはそのまま記憶されます。

ヒーター通電中は中央ヒーターロックの設定ができません。ヒーターの通電を切ってから設定または解除してください。

#### 中央ヒーターロックを設定するとき

#### → 電源スイッチを「入」にする

▶電源ランプが点灯します。

各ヒーターのつまみが出ていると設定できません。 つまみを押して収納してください。

ヒーターの通電中は「中央ヒーターロック」の操作 を受け付けません。

ヒーターの通電を切ってから行なってください。



# ク 中央ヒーターのタイマー **取消** キーと おがり キーを同時に押す

3秒以上押してください。

▶ブザーが鳴り、中央ヒーターのランプ(みどり色) が点灯します。

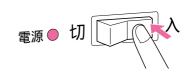
# ● D:DD ○ D:DD ○ B 分 取消 ○ 天ぷら ○ チャルド ○ 天ぷら ○ チャルド

#### 中央ヒーターロックを解除するとき

#### **1** 電源スイッチを「入」にする

▶電源ランプが点灯します。
各ヒーターのつまみが出ていると

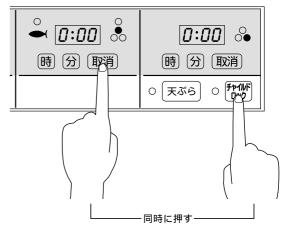
各ヒーターのつまみが出ていると設定できません。 つまみを押して収納してください。



# 2 中央ヒーターのタイマー **取消** キーと きゅう キーを同時に押す

3秒以上押してください。

▶ブザーが鳴り、中央ヒーターのランプ (みどり色) が消灯します。



## 使えるなべについて

なべの材質や底の形状により、使えるなべ と使えないなべがあります。なべをお求め になるとき、ご使用になる前にお確かめく

#### 左・右ヒーター(IHヒーター)と中央ヒーターで使えるなべについて

IHヒーター... 使えるなべでも、火力が弱くなったり、使えないなべがあります。

財団法人製品安全協会の 国 🖫 国 🖫 🖽 マークのあるなべをお勧めします。

中央ヒーター ... IHヒーターで使えないアルミや銅のなべが使えます。火力は弱くなります。

なべの材質		左右ヒーター(IHヒーター)	中央ヒーター (クイックラジエントヒーター)				
鉄・鉄鋳物・・・・・		◯ 使えます	() 使えます				
鉄ホーロー・・・・・		使えます ホーローなべは空焼をしたり、焦げ付か せないようにしてください。 底面のホーローが溶けて、焼き付き、 トッププレートの損傷の原因になります。	使えます 耐熱ホーロー以外のなべは使えません。 ( 耐熱ホーローと表示のあるものを使用してください				
ステンレス・・・・・	一層なべ(18-0) 磁石の付くなべ	○ 使えます					
	-層なべ 18-8 18-10 )	なべ底厚さが0.8mm以下					
		なべ底厚さが0.8mmを超える もの。 火力が弱くなったり使えないも のがあります。	() 使えます				
	多層なべ (クラッドなべなど)	火力が弱くなったり使えない ものがあります。					
		3層で間に鉄を挟んでいるものや底が 18-0ステンレスのものは使えます。					
アルミ・・・・	銅	🔀 使えません	使えます 打ち出しで作られた薄手のなべ は、変形したり火力が弱くなっ たりします。				
耐熱ガラス・・・	陶磁器 (土なべなど)・	🔀 使えません	耐熱ガラスのなべは割れることがあります。 土なべの底がすれると、 トッププレートを傷つけることがあります。				

揚げ物には、必ず「付属の天ぷらなべ」をお使いください。

左右のIHヒーターは、なべの種類によっては、調理中「ブーン」とか「ジー」という音が発生する場合があります。

これは磁力線によりなべが振動するためで異常ではありません。

左右のIHヒーターを同時に使用した場合なべの種類によっては、調理中に共鳴音「キーン」とか「キューン」という音が しますが、これも磁力線によりなべが振動するためで異常ではありません。

左右のIHヒーターをお使いになるとき

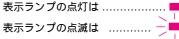
多層なべでステンレスに見えても、アルミなどを間にはさんだものは、加熱しないことがあります。

フライパンなどは底の厚いものの方がなべ底が変形しにくく又、温度むらが少なく焦げにくくなります。

フライパンなど予熱すると、なべ底の厚さにより数分で赤熱することがあります。

操作手順は	1	2 3	
-------	---	-----	--

操作により自動的に変わる状態 ...... ▶



#### なべの形状

#### 左右ヒーター (IHヒーター)

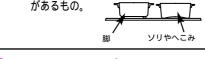
平らでトッププレートに密着するもの

底の形状

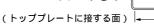
中華なべなどの 底の丸いもの



底に約3mm以上の脚部やソリ、へこみ があるもの。



12~26cmのもの



約12~14cmのものは火力が弱くなります。

底 の直径

12cm未満のもの 26cm以上のもの

26cm以上のものは、トッププレー トからはみ出したり、うまく調理で きないことがあります。

なべ底の厚さが0.6mm以下のもの なべ底がそることがあります。

#### 中央ヒーター (クイックラジエントヒーター)

底が平らで、厚手のなべが適しています。





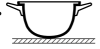


中央の凹が1mm以下のものが適 しています。

底の形状

凹凸のものは使えません。





ヒーターの損傷や寿命を縮める 原因になります。

ガス用魚焼器・網 トッププレートの損 傷の原因になります。



底の真

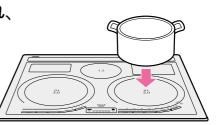
14~18cmのものが適しています

18cmをこえるもの、14cm未満のもの

#### 左・右ヒーター(IHヒーター)で使えるなべの見わけかた

左右どちらのIHヒーターを使っても見分けられます。

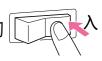
なべに水を入れ、 右ヒーターの 中央に置く

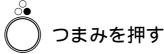


電源スイッチを「入」にし、

▶電源ランプが点灯します。 <sub>電源</sub> ● 切







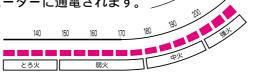
- ▶右ヒーター調節つまみが出ます。
- ▶右ヒーター火力表示ランプが点滅します。

## つまみを回す

#### ○使えるなべのとき

トッププレートの右ヒーター火力表示ランプが点灯。

▶ヒーターに通電されます。



使えるなべと見わけても、材質や形状によっては火力が弱くなる場合があります。

#### x 使えないなべのとき

トッププレートの右ヒーター火力表示ランプが点滅。

使用なべ検知機能が働き、



約1分後にランプが消灯し、ブザーが鳴り自動的に通電が止まります。

つまみを押す





電源スイッチを「切」にする ヒーターの通電が止まります。

お願し 確認したら、すぐに調節つまみを押して通電を切ってください。 そのまま放置すると、使えるなべの場合はなべが熱くなります。

## 正しい使いかた

左・右ヒーターの使いかた (左ヒーターを使う場合で説明しますが右ヒーターも同じです)

左・右ヒーターで使えるなべについて P12

#### IHヒーターで調理するときのポイント

立ち上がりが早い ......焼きもの、炒めものの予熱は、ほとんど必要ありません。

材料の準備をしてからで充分。

特に早めの予熱は、焦げ付きやなべの変形にもつながります

熱効率がよい ....... なべ自体が発熱するので、エネルギーを効率よく伝えます

調理に合わせて、火力を調節してください。

なべの材質で火力が違います ... なべの材質によって消費電力が違ってくるためです。

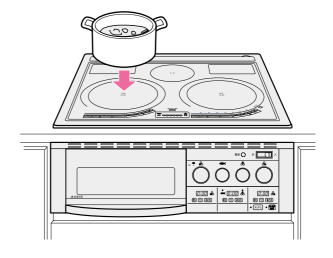
「鉄」 「有磁性ステンレス(18-0)」 「非磁性ステンレス(18-8、18-10)」

の順で火力が弱くなります。 P12

#### 準備

1.なべに材料を入れ、左ヒーターの中央に置く

2.電源スイッチを「入」にします。



#### 火力調節と火力表示ランプについて

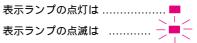
左・右ヒーターの火力表示と火力は次のようになっています。

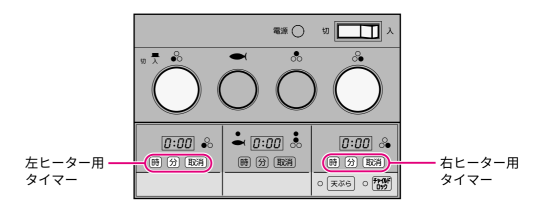
								表	示ラン	ノプ							
火力(W)		٤٤	5火				弱	火				中	火		į	強 グ	<b>Y</b>
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
120																	
150																	
200																	
250																	
300																	
350																	
400																	
450																	
500																	
550																	
600																	
800																	
1050																	
1300																	
1600																	
1800																	
2000																	

お知らせ 空だきや、油の予熱など調理物が少ない場合は、安全のため温度過昇防止機能が働くことがあります。

操作手順は ......1 2 3

操作により自動的に変わる状態 ...... ▶

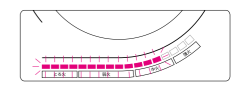




#### つまみを押す

- ▶調節つまみが出ます。
- ▶トッププレート手前左側のヒーター火力表示 ランプが点滅します。

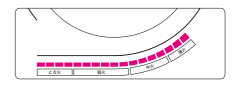
調節つまみを、押しただけでは安全のため、 ヒーターに通電されません。



#### つまみを回し火力を調節する

- ▶ヒーター火力表示ランプが点灯します。
- ▶ヒーターに通電されます。

焼きもの、炒めものなどで少量の油を使って予熱する場合、油の 温度が急激に上がり、油が発火することがあります。火力を弱め に調節して加熱しすぎないよう注意してお使いください。油煙が 多く出たときは加熱のしすぎです。すぐに通電をやめてください。



#### タイマーを使う場合

|分| キーで時間を設定する

タイマーが終了するとブザーが

鳴り、自動的に通電が止まる。

<30分に設定した例> 残り時間は1分刻み で減ります。

設定できる時間

「弱火」以下9時間55分/「中火」以上1時間

時

...1時間間隔

分

...30分まで1分間隔(30分以降は5分間隔) 1時間以上の設定は初めから10分間隔

取消

...タイマーを取り消すときに押す

調理が終わったら



つまみを押す

電源スイッチを「切」にする



ヒーターの火力が強い場合、なべや、やかんの形状などによってはふきこぼれをしたり、蒸気 お願い が勢いよく出るおそれがあります。湯が沸騰したら適当な火力に落としてお使いください。

#### 正しい使いかた(つづき)

#### 天ぷら調理のしかた(右ヒーターを使います)

#### ⚠ 警告

#### 揚げもの調理中はそばをはなれない

油の温度が上がりすぎ、火災の原因になることがあります。

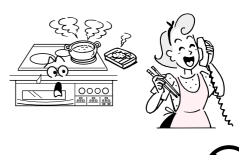
#### なべは付属の天ぷらなべを使う

#### 右ヒーターの天ぷら調理キーを使う

底に凹凸やそりのあるなべを使ったり、左ヒーターや中央ヒーターを使いますと油温度調節機能がはたらかず、油の温度が上がりすぎて火災の原因になります。

#### 油の量は500g以上で調理する

油の量が少ないと油の温度が上がりすぎ、火災の原因になります。





#### 埜 止

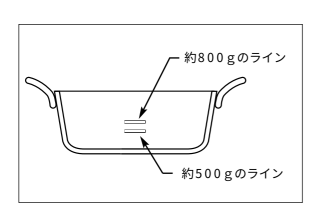
#### 準備

1.付属の天ぷらなべに800gの油を入れ、右ヒーターの中央 に置く

めやすとしては付属の天ぷらなべの上のラインに合わせたと きの量です。

500g未満の油では調理しない (下のラインに合わせたときの量です)

2.電源スイッチを「入」にして、パネル操作部を手前に出す。



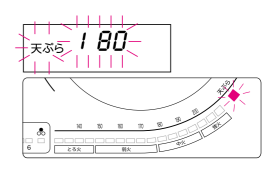




**→** [0:00] & **□:□□** ♣ 0:00 % 時 分 取消 時 分 取消 時 分 取消 ○ 天ぶら ○ 野畑 (Dy)

#### 天ぷら キーを押す

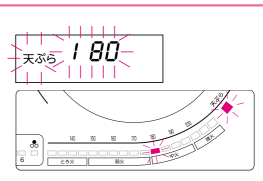
▶「天ぷら」表示および油温度表示が点滅し、トップ プレート手前右側の天ぷら調理適温ランプおよび 「天ぷら」表示ランプが点滅します。



#### つまみを押す

- ▶調節つまみが出ます。
- ▶トッププレート手前の油温度設定表示ランプが点滅 します。

調節つまみを押しただけでは安全のため、ヒーター に通電されません。



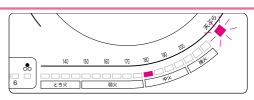
#### つまみを回し、油温度の設定をする

- ▶油温度設定表示ランプが点灯に変わります。
- ▶ヒーターに通電されます。

#### 設定温度になるとブザーとランプでお知らせ

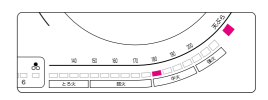
▶天ぷら調理適温ランプが点灯に変わります。 天ぷら調理適温ランプは、はじめはゆっくりの点滅ですが油 の温度が設定温度に近づくにつれ、点滅がはやくなります。

#### 調理をする



揚げもの調理の温度調節の目安は P24

<sub>天ぷら</sub> / **80** 



#### 調理が終わったら



つまみを押す

電源スイッチを「切」にする

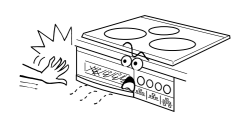
#### 正しい使いかた(つづき)

#### ロースターの使いかた(中央ヒーターと同時には使えません)

#### 注意

使用中・使用後しばらくはロースター扉 に触れない

高温のためにやけどをします。





ロースターはロースター受け皿に水を入 れて使用する

調理物が発火した場合は電源スイッチを「切」にする

調理物が発火して火災の原因になります。調理物が 発火した場合は、通電をやめて調理物の炎が消える までロースター扉を開けないでください。

空気が流れ込み、炎が大きくなります。 また、ロースター扉に水をかけないでく ださい。ガラスが割れます。



水を入れる

必ずロースター庫を取り付けて使用してください。

#### 準備

1.ロースター受け皿に焼網を置き、 コップ1杯の水(約200cc)を必ず入れる

#### 水を入れずに使うと

調理物や落ちた油が燃える原因になります。

続けて焼くときも、たまった油分を捨て、水をつ ぎ足してください。

ロースター受け皿水なし検知が働き、加熱を停止することがあります。(「*[ 42* 表示)

- ロースター庫
  奥まで確実に
  押し込む
  ロースター扉
  からの煙もれ
  の原因になり
  ます。

  る。
  こ出す
- 2.魚を焼網の中央にのせロースター扉を奥まで確実に閉める。
- 3.電源スイッチを「入」にして、パネル操作部を手前に出す

お知らせ

使いはじめは、ロースター受け皿の滑りをよくするための油が加熱によって煙やにおいとなって出ることがあります。 調理直後にロースター扉を引き出すと、煙が前面に出ます。

特に油分の多い魚を焼いたあとは、焼き終わったあと30秒間待ってから引き出してください。 調理中はヒーターがついたり消えたりしますが、温度調節しているためで故障ではありません。

お願い

ロースター扉は奥まで確実に閉めてください。

ロースター前面から煙が出たり、焼き色が濃くなったり焦げたりしてうまく焼けないことがあります。 焼き上がりがお好みに合わない場合は、手動で焼いてください。

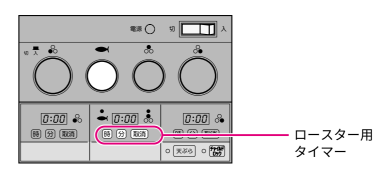
吸排気カバーの上に物を置かないでください。ロースター前面から煙が出たり、取手が熱くなります。ロースター扉を勢いよく引き出さないでください。ロースター受け皿の水がこぼれることがあります。ロースター受皿の滑りが悪くなった場合は、ロースター庫底面凸部に薄くサラダ油を塗ってください。

#### 火力調節と火力表示ランプについて

ロースターの火力と火力表示ランプは次のようになっています。 火力調節はヒーターの入・切によって行なっていますのでヒー ターが赤くなったり暗くなったりしますが異常ではありません。

操作手順は	1 2 3
操作により自動的	に変わる状態 ▶
表示ランプの点	灯は
表示ランプの点	滅は

ロースター(1250W)										
// <del>+</del> ( )		火力表示ランプ								
火力(W)	1	2	3	4	5	6				
700										
800										
900										
1000										
1100										
1250										

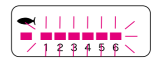


## 1 つまみを押す

▶調節つまみが出ます。

トッププレート前側のロースター火力表示ランプが点滅します。

調節つまみを押しただけでは安全のため、ヒーターに通電 されません。 <両面に設定した例>



## つ つまみを回し、火力を調節する

- ▶ロースター火力表示ランプが点灯に変わります。
- ▶ ヒーターに通電されます。(使用中、火力調節などを行なわなかった場合約30分で通電が切れます。)



#### タイマーを使う場合

|分| キーで時間を設定する

を設定する \_\_\_\_\_\_ < 15分に記

タイマーが終了するとブザーが 鳴り、自動的に通電が止まる。 <15分に設定した例>残り時間は1分刻みで減ります。

設定できる時間

1分~30分

公 30分=7

|分| …30分まで1分間隔

|取消| …タイマーを取り消すときに押す

# 3 調理が終わったら つまみを押す

▶ヒーターの通電が止まります。

調理物を取り出す

電源スイッチを「切」にする

連続して焼くときは、つまみを押して いったん通電を切って、ロースター受 皿に水を入れ、次の調理物を入れる。

通電したまま連続で焼くと、切り忘れ 防止が働いたり、ロースター受け皿水 なし検知が働き、通電を停止すること があります。

#### 正しい使いかた(つづき)

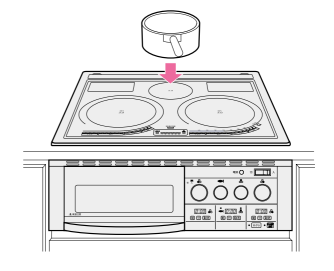
#### 中央ヒーターの使いかた(ロースターと同時には使えません)

中央ヒーターはクイックラジエントヒーターです。クイックラジエントヒーターは二クロム線の熱でトッププレートを加熱し、なべ底に熱を伝えて調理します。

IHヒーターで使えないなべや、小さいなべで少量を加熱するときなどに使います。またIHヒーターではできない、あぶり物などに使います。

#### 準備

1.なべに材料を入れ、中央ヒーターの中央に置く 2.電源スイッチを「入」にする。



#### 火力調節と火力表示ランプについて

中央ヒーターの火力と火力表示ランプは次の ようになっています。

火力調節はヒーターの入・切によって行なっていますのでヒーターが赤くなったり、暗くなったりしますが異常ではありません。

最高火力「6」の場合でも、温度コントロールをしているため入・切する場合があり、ヒーターが赤くなったり暗くなったりしますが異常ではありません。

中央ヒーター(1250W)									
11.4. (101)		火力表示ランプ							
火力(W)	1	2	3	4	5	6			
200									
400									
600									
800									
1000									
1250									

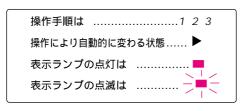
#### お願い

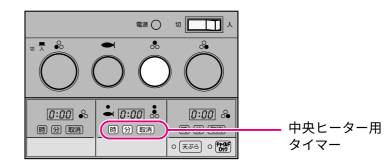
中央ヒーターは、通常の二クロム線ヒーターを使用していますので、トッププレートの表面が高温となり ます。

使用中および使用後は、トッププレートの温度が高くなっていますので、やけどや可燃物をのせたとき の発火などに注意してください。

トッププレートの手前にある <sup>™</sup> ランプは、トッププレートが高温時は点滅して、高温であることをお知らせします。

お手入れの時などは、ランプが消えて、トッププレートが冷めてから行なってください。

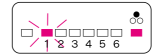




#### つまみを押す

- ▶調節つまみが出ます。
- ▶ トッププレート手前中央のヒーター火力表示 ランプが点滅します。

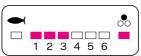
調節つまみを押しただけでは安全のため、ヒ ーターに通電されません。



#### つまみを回し、火力を調節する

- ▶中央ヒーター火力表示ランプおよび高温注意ランプが点 灯します。
- ▶ヒーターに通電されます。 火力調節は、ヒーターの「入」、「切」によって行なって いますので、ヒーターが赤くなったり暗くなったりしま す。





#### タイマーを使う場合

|時||分| キーで時間を設定する



タイマーが終了するとブザーが 鳴り、自動的に通電が止まる。

設定できる時間

9時間55分

時 ...1時間間隔

> ...30分まで1分間隔(30分以降は5分間隔) 1時間以上の設定は初めから10分間隔

取消 ...タイマーを取り消すときに押す

調理が終わったら



#### つまみを押す

電源スイッチを「切」にする

調理終了後も、トッププレート表面 温度が高い間は、トッププレート手 前の中央ヒーター表示ランプ 聳 が 点滅します。

## お手入れのしかた

電源スイッチを「切」にして、高温注意ランプが消えてから、行なってください。 お手入れはこまめにしてください。汚れがこびりつきますと、とれにくくなります。

#### 吸排気カバー

本体からはずし、台所用 洗剤、中性)で洗います。

#### トッププレート

使うたびに、固くしぼった濡れ布巾でふきます。 こびりついた汚れは、トッププレート専用クリーナーセット(別売HCC-20、HCC-2)を乾いた 布にしみ込ませてお手入れしてください。 ふきこぼれなどによりなべの底が汚れた場合は なべの底も汚れを落としてください。



使うたびに、固くしぼった濡れ布巾でふきます。

#### ロースター

外観面に付着した油類は台所用洗剤 中性 またはトッププレート専用クリーナーセット (別売HCC-20、HCC-2)を乾いた布にしみ込ませて、こまめにお手入れしてください。

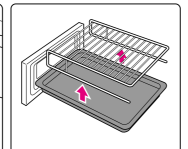
#### 操作部

やわらかい乾いた布 でふきます。

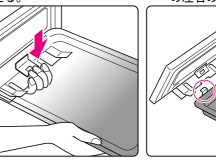
#### ロースター部の取り付け

#### 取りはずしかた

1 止まるまで引き出し、 斜め上に引き上げて はずす。 つ 焼網をはずす。



3 受け皿側の下側に手を回し、 ロースター扉のバネを押さ える 4 ロースター扉を受け皿側に 倒すようにすると、受け皿 の左右のツメがはずれる。

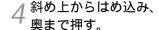


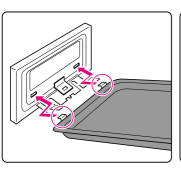


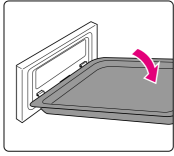
7 受け皿の左右のツメをロー スター扉に差し込む。

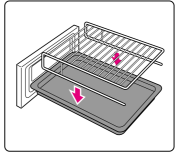
2 受け皿を矢印方向にカチッと音がするまで動かす。

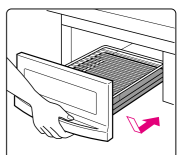
☆ 焼網をのせる。





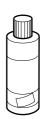






トッププレート専用クリーナーセット (別売HCC-20、HCC-2) 東芝製品取扱店でお求めください。





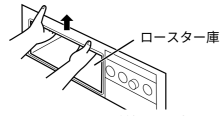
#### ロースター庫の取り外し、取り付けかた

#### 取り外しかた

ロースター庫内が冷えてから行なってください。

1 ロースター庫の上部手前側を両手で上にもち上げる。

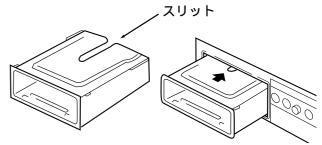
ロースター庫の固定が外れます。



ク 持ち上げたまま、まっすぐ手前に引き出す。

#### 取り付けかた

1 ロースター庫のスリットがある方を上にして庫内の 入り口上面にロースター庫を合わせて差し込む。



2 ロースター庫の左右をカチッと音がするまで 押し込む。

お願い ロースター庫を取り外したままでロースターを使用しないでください また、落して破損した場合は、使用を中止し、お買いあげの販売店にご相談ください

#### ロースター庫

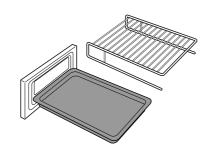
ロースター庫内の油汚れをふきとる。

庫内の汚れがひどいときは、ロースター庫を取り外して薄めた台所用洗剤(中性)とスポンジを使って洗います。庫内の水分を乾いた布でふきとり、庫内の底面凸部2本の表面にかるく、サラダ油等をしみこませた布で油をぬってください。ロースター皿の出し入れをスムーズにさせるためです。



#### ロースター扉・受け皿・焼網

薄めた台所用洗剤(中性)とスポンジを使って洗います。



#### お願い

ナイロンたわしのハード面、 みがき砂、ドライバーの先な どでこすると傷がつくので使 わないでください。



ベンジン、シンナー、漂白剤、 アルカリ洗剤を使用しないで ください。

塗装面などのいたみや傷の 原因になります。



## 料理のポイント

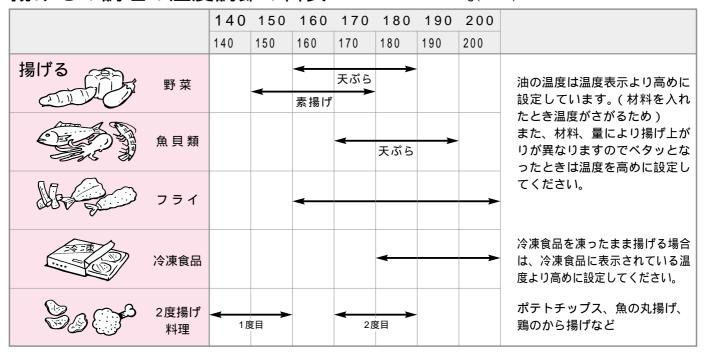
#### 加熱調理の火力調節の目安

調理			火力	ルカ研究の		
H-2	位置	とろ火	弱火	中火	強火	火力調節の ポイント
	火力	120W~250W	300W~550W	600W~1300W	1600W~2000W	かインド
<b>炒める</b> キャベツと 炊 夏野菜の	りめもの			フライバンなど	を熱する	予熱のやりすぎに注意 しましょう。 「強火」で炒めます。
<b>茹でる</b> スパゲッティ	ー(麺類) 妤菜など			-	お湯を沸す	「強火」でお湯を沸かし吹きこぼれる前に火力を落とすと上手に茹でられます。
<b>蒸す</b> 卵の蒸し	茶碗蒸し ンケーキ			-	お湯を沸す	「強火」でお湯を沸かします。
焼く ビーフス	くテーキ 鉄板焼		中まで焼く		などを熱する <del> </del>	予熱のやりすぎに注意しましょう。最初に高火力で焼き色をつけ次に火力を落として中まで焼きます。
ポーク	野せなべ 7カレー 5目煮豆	<b>-</b>	煮込む	材料	を煮立たせる	「強火」でお湯を沸かし ます。

材料、量、なべの形状などにより加熱状態が異なります。ようすを見て、火力を調節してください。 フライパンなどは、底の厚いものを使用した方が変形しにくく、温度むらが少ないので、焦げにくくなります。

#### 揚げもの調理の温度調節の目安

油800g(0.9L)を加熱した時の目安温度です。



#### ロースター調理例との加熱時間の目安

調理	里物		調理例	火力	数量	目安時間(約)	一尾 切 あたりの大きさ				
	さ あ わ 真 に あ じ ま ご あ ま ご し か ま ご あ ま ご ま ご ま ご ま ご ま ご ま ご ま ご か か ま ご か か ま ご か か ま ご		あじ		あじ		さんまの塩焼き	6	1~4尾	表10~12分 裏 4~ 6分	長さ約28cm 重さ約150~180g
丸身			あじの塩焼き	6	1~3尾	表10~12分 裏 4~ 6分	長さ約23~25cm 重さ約130~150g				
			鯛の塩焼き	6	1尾	表 8~10分 裏 4~ 6分	約230g				
	鮭 さば		鮭の塩焼き	6	1~4切れ	表 8~10分	長さ約16cm 重さ約80~100g				
   切身 	-	ぶり さわら	ぶりのつけ焼き	5	1~4切れ	表 8~10分 裏 4~ 6分	約100g				
	-	鯛 すずき	さわらのみそづけ	5	1~4切れ	表 8~10分 裏 4~ 6分	約100g				
ひらき	あじ ひ さんま らき ほっけ かれい		あじのひらき	5	1~2尾	表 8~10分 裏 4~ 6分	長さ約22cm 重さ約100g				
小魚	ししゃも		ししゃも	5	1~5尾	表 6~ 8分 裏 4~ 6分	重さ約20g				
		らめいわし 車えび	車えび	5	1~5尾	表 6~ 8分 裏 4~ 6分	重さ約40g				

#### お知らせとお願い

焼き色について…焼き色の付きやすいものと、付きにくいものがあります。

付きやすいもの	付きにくいもの
・脂がよくのっている魚 ・塩分濃度の高いもの ・つけ焼きもの	・水分の多い魚・小さい魚

焼網にサラダ油を薄く塗っておくとこびりつきにくくなります。 魚の種類および大きさを合わせてください。

## Cooking

#### ロースターのときは一

#### ロースター調理のコツ

調理物の種類、大きさ、数量などによって、時間は異なるため、様子を見ながら焼いてください。 生魚(さんまやあじなど)は焼き色が付きにくいので、調理する10~20分前に塩をふっておきます。

#### さんまの塩焼き

#### つくり方

- 1. さんまは、サッと洗って水気をふき取り、全体に塩をふり、そのまま約10分おき水気をふき取る。
- 2. サラダ油を薄く塗った焼網の上にのせ、つまみを押し、火力調節で「6」で10~12分焼く。
- 3. 裏返して、さらに火力調節「6」で4~6分焼く。

#### ぶりのつけ焼き

材料	ぶり (1切約100gのもの)	)1~4切
	しょうゆ	大さじ4
	J116	大さじ4

#### つくり方

- 1. ぶりは、しょうゆとみりんを混ぜたたれに約30分ほど漬けておく。
- 2. サラダ油を薄く塗った焼網の上にのせつまみを押し、火力調節「5」で8~10分焼く。
- 3. 裏返して、さらに火力調節「5」で4~6分焼く。

#### 鮭の塩焼き

材料 塩鮭の切り身(1切約80gのもの).....1~4切

#### つくり方

- 1. サラダ油を薄く塗った焼網の上に塩鮭をのせ、つまみを押し、火力調節「6」で8~10分焼く。
- 2. 裏返して、さらに火力調節「6」で4~6分焼く。

#### えびの塩焼

材料 車えび (カラつき:1尾約40gのもの).....1~5尾 塩 ......適量

#### つくり方

- 1. 車えびはカラの節の間から背わたを取り、尾から頭へまっすぐに竹串を刺して塩をふる。
- 2. サラダ油を薄く塗った焼網の上にえびを並べ、つまみを押し、火力調節「5」で6~8分焼く。
- 3. 裏返してさらに火力調節「5」で4~6分焼く。

#### ご注意

ロースター庫は必ず取り付けてお使いください。

ロースター受け皿に必ずコップ1杯の水(約200cc)を入れて調理してください。

## さんまのみりん干し

材料	さんまのみりん干し	2枚
	大根おろし	少々

#### つくり方

- 1. サラダ油を薄く塗った焼網の上にのせ、つまみを押し、火力調節「1」~「2」で5~10分焼く。
- 2. 裏返して、さらに火力調節「1」~「2」で4~6分焼 く。

生みりん干しの場合は「6」で調理してください。

調味料によっては、焦げやすいものがありますので、 様子を見ながら焼いてください。

## 焼きなす

材料	なす	4個
	サラダ油	少々
	しょうがじょうゆ	少々

#### つくり方

- 1. なすは、がくの分かれたところにぐるりと切れ目を入れ表面に竹串などで穴を開けて、破裂を防ぐ。
- 2. 表面にサラダ油をぬり、焼網の上にのせ、つまみを押し火力調節「6」で8~11分焼く。
- 3. 裏返して、さらに火力調節「6」で8~11分焼く。
- 4. 冷水にとり皮をむき、食べやすい大きさに切り器に盛って、しょうがじょうゆを添える。

## 煮もののときは

#### IHヒーターのコツ

味をふくませコトコト煮る場合は、 タイマーを目安に使うと焦げつきや 消し忘れなどがなく調理できます。

#### 煮もの調理のコツ

魚を煮る時は、汁を煮立たせてから煮ると表面が固まってうまみを逃がさず、生臭さも汁に出ません。

肉の煮込み料理の場合、弱火でじっくり煮ると固い肉が柔らかくなります。 しかし、柔らかい肉はかえって固くなるので煮込みには向いていません。

#### 五月煮豆

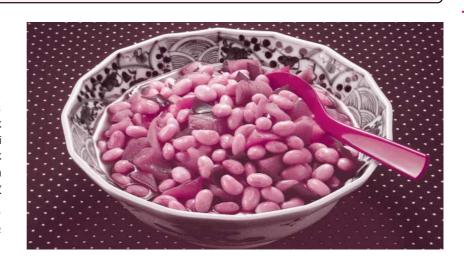
#### 材料

A. 大豆	, プ2 , プ8
ごぼう(小さな乱切り)	
れんこん(小さな乱切り)	.1節
にんじん(小さな乱切り)	.1本
昆布(1cm角)2	0cm
こんにゃく(小さな乱切り)	1/2枚
B. \ しょうゆ大さ	5 ل ع
砂糖カッ	プ1/2
塩小さ	5じ1
【日本酒小さ	5じ1

#### つくり方

#### 1 下準備をする。

- 1. Aを一晩つける。
- 2. ごぼう、れんこんはあく抜きをする。



#### 2 豆を煮る。

- 1. なべにAを入れ、火力「強火」で沸とうさせる。沸とうしたら火力を「中火」に弱めてあくを取る。豆が十分柔らかくなるまで差し水をしながら火力「弱火」でコトコト約60~90分煮る。
- 2.1にごぼうを加えそのままの火力で約20~30分煮、れんこん、 昆布、にんじん、こんにゃくを加え、さらに約20~30分煮る。

#### 3 味をつける。

1. Bを加え味がしみ込むまで火力「弱火」で、約20~30分煮込む。

#### 茹でもののときは

#### IHヒーターのコツ

IHは沸き立ちが強いので沸き立っている湯に塩を入れるときは、火力を落とすとふきこぼれや湯の飛び散りがありません。 茹でるときは、タイマーを使うとおいしく作る目安になり便利です。

#### 茹でもの調理<u>のコツ</u>

茹でるときは、沸き立っているたっぷりの湯の中に材料を入れると湯の温度が一定で青野菜は色・歯ざわりよく、麺も歯ざわりよく仕上がります。

青菜は、少しでも短い時間で仕上げることで色や歯ざわり共に良く、また栄養も保てます。

パスタの場合、沸とうの力が強いとパスタが良く踊り表面が傷つかずに仕上がります。

うどん・そばの場合、沸とうの力が強い湯で茹でたあと、蒸らし茹でをすると表面がツルっとしておいしく仕上がります。(市販の麺では指定の茹で方で茹でると良く仕上がります。)

卵を茹でる場合は、卵の温度を室温にしてから茹でるとからが割れません。

茹て	ごる	とき	の塩	の量
----	----	----	----	----

青野菜	.湯の約1~2%
卵	湯の約1%
パスタ	湯の約10%
うどん・そうめんなと	ご無



# スパゲティーミートソース

#### 材料(2人分)

スパゲティー	200g
塩 サラダ油	20g
A. 「玉葱(みじん切り)	1/2 □
A. (玉葱(みじん切り) にんにく(みじん切り)	¹/₂かけ
B. 「合挽肉	100c
B. 合挽肉	カップ¹/₄
· ·	
C. \ トマトピューレ	カップ¹/∠
C. トマトピューレ	大さじ¹/ź
固形スープ (カップ1の湯で溶かす)	
デミグラソース	カップ¹/⊿
塩	
こしょう ナツメグ	
ナツメグ	
油	



#### つくり方

#### 1 ミートソースを作る。

- 1. なべを火力「強火」で熱して油を入れ、火力「中火」でAを炒める。
- 2. フライパンを火力「強火」で熱して油を入れ、合挽肉を炒め赤ワインを加える。
- 3.1に2を入れ炒めながら固まらないようにCを順番に加え、火力を「弱火」に落として約20分煮込む。
- 4. 塩・こしょう・ナツメグを加え味を整える。

#### 2 スパゲティーを茹でる。

- 1. 火力「強火」でたっぷりの湯を沸とうさせ塩を入れ、スパゲティーを茹でる。
- 2. 麺が踊るように火力を調節して茹で、針ぐらいの芯が残る程度に仕上げる。

#### 蒸しもののときは

#### IHヒーターのコツ

IHは沸き立ちが早いので待たずに調理できます。高火力で沸かすと蒸気が多量に出るため、中華セイロを3段重ねてもむらなく蒸気がゆき渡ります。そのため、1回に3種類の中華蒸しメニューが作れます。

蒸し時間がわかっているときは、タイマーを使うと便利です。

#### 蒸しもの調理のコツ

蒸す時は、たっぷりの湯を沸かしますと、蒸し器の中 も高温に保たれます。

湯の量が減ってきたらお湯を足しますと、湯の温度が 下がらず蒸気が途絶えません。

茶碗蒸しなどの卵料理は、すが入らないよう一度お湯が沸いたら火力を落として蒸します。

#### 卵の蒸しケーキ

#### 材料(流し缶1台分)

薄力粉		60g
ベーキングパウダー		
卵		2個
砂糖		50g
エバミルク		
レーズン・アンゼリカ	J・ドレッドチェリ <b>ー</b>	大さじ2

#### つくり方

#### 1 生地を作る。

- 1. 薄力粉とベーキングパウダーをあわせてふるいにかける。
- 2. 卵白を固く泡立て、砂糖の半量を入れさらに固く泡立る。
- 3. 卵黄に残りの砂糖を入れ泡立て、2に入れ混ぜる。
- 4.3に1を加え、さっくり混ぜ、エバミルクを加える。



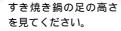
#### 2 生地を流し缶に入れて蒸す。

- 1. 流し缶に紙を敷き、生地を流し込み、レーズンとアンゼリカ・ドレッドチェリーを散らす。
- 2. 蒸し器に水を入れ、火力「強火」で沸とうさせる。沸とうしたら 蒸し器の中に布巾を敷き、その上に流し缶をのせる。
- 3. タイマーを約20分にセットし、火力「強火」で蒸す。

#### 焼きもののときは

#### IHヒーターのコツ

底が平らでトッププレート に密着し、熱の伝わりが良 く均一に温まるフライパン や鉄板で焼く。





#### 焼きもの調理のコツ

肉類の周りを強火で焼いてうま みが出ないようにします。

#### ビーフステーキ

#### 材料(2人分)

牛肉(1枚約150g)......2枚 塩 こしょう

バター

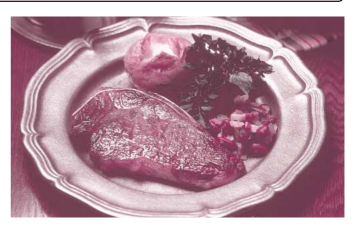
A. つけあわせ

豆とベーコンの煮込み・ベイクドポテト・クレソン

#### つくり方

#### 1 牛肉の下準備をする。

1. 牛肉は筋を切り、肉たたきなどで叩いて塩・こしょう をする。



#### 7 牛肉を焼く。

1. フライパンを火力「強火」で熱し、バター・油をなじませ、1を入れ焦げすぎないように火力を調節しながら、お好みの焼き加減に仕上げる。

#### 炒めもののときは

#### IHヒーターのコツ

材料をかき混ぜる場合、ヒーターからフライパンやIH用中華なべを離さず調理します。右のようにフライパンを前後に動かしながら材料をかき混ぜると高火力でも焦げつかずに出来上がります。

火力を「強火」のままで、フライパンをヒーターから離したりスライドさせたりして火力を調節すると、焦げつかずに炒められます。

お願い IHは火力が強いため、なべの空だきを行うと温度 過昇防止機能が働き、なべが冷えるまで火力が入らない場合があります。予熱はおやめください。

フライパンを離さずに前後に動かしながら お玉などを使って、材料を混ぜる。



→ : なべとおたまの動き

→ - - - - : 材料の動き

#### 炒めもの調理のコツ

高火力で炒めるときは、予め材料を下準備してから調理を始めると手際良くでき、焦がしたり、炒めすぎたりせず調理できます。 炒める時は、フライパンやIH用中華なべに余裕を持たせた量で調理すると材料が良く動き、焦げつかず、調味料もまんべんなくからみます。

# キャベツと豚肉の炒めもの

#### 材料(2人分)

キャベツ(3cm角)180g
豚バラ肉(固まり)150g
にんにく(スライス)1/2片
<sup>トウパンジャン</sup> 豆板醤小さじ2
ごま油
サラダ油

#### A. 合せ調味料

/テンメンシャン   甜麺醬	大さじ2
しょうゆ	小さじ2
しょうゆ 砂糖	大さじ1
酒   うまみ調味料	大さじ1
うまみ調味料	



#### つくり方

#### **一** 下準備をする。

- 1. 豚バラ肉を固まりのまま、約20分茹でてから冷やし、薄切りにする。
- 2. Aの合わせ調味料をつくる。

#### 2 炒める。

- 1. フライパンに油をひいて火力「強火」でにんにくと豆板醤を炒める。
- 2. 豚バラ肉・キャベツを加え、火力「強火」で手早く炒める。
- 3. Aの合せ調味料を加えて味をからめる。
- 4. 火からおろしてごま油を落とす。

#### 揚げもののときは

右ヒーターの天ぶら調理キーを使ってください。 付属の天ぷらなべに油を500g以上入れて調理してください。

P16 ~ P17

#### 揚げもの調理のコツ

油の温度は材料にあわせて決める。

1回に揚げる量は、控えめにする。(油の表面積の1/2程度を目安) 出来上がりの目安は、材料が浮き上がり衣のまわりの泡が 小さくなったとき。

#### 油の飛び散りを少なくするために

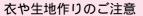
材料は必ず水分をふき取ってください。

特にしいたけやピーマンなど!

(水分が残っていると油がはねることがあります。)

いかやゆで卵などは揚げすぎないでください。 長時間あげると破裂!

(特にけんさきいかや、するめいかなどは注意) なべの中に揚げ忘れがないか、常に確認を!



天ぷら衣は固すぎないように!

水分の多い材料には、必ず薄力粉をうすくまぶしてから衣をつけて!

ドーナツなどの生地には、ベーキングパウダーや 砂糖を入れて!







特に下ごしらえの必要な材料

#### えび

尾の先を切って水分を出す



#### ししとう

水気をふき取り、竹串または ようじで穴をあける



#### い か

皮をむき水分をふき取り、切り目を入れる



#### 天ぷら

#### 材料(2人分)

えび	4尾
ししとう	4本
その他にんじん、れんこんなどお好みの材料	
油(付属の天ぷらなべ使用)	
A. 小麦粉(薄力粉)	カップ1強
冷水	カップ 3/4
「奶	1個



#### つくり方

#### 下準備をする。

- 1. えびはからと背わたをとり、腹側に 切れ目を入れる。
- 2. ししとうは穴をあける。
- 3. Aをあわせて衣を作る。

#### 9 揚げる。

- 1. 天ぷらなべに油を入れ、右のIHヒーターにのせ (天ぷら) 調理キーを押し「170」度で加熱する。
  - 「ピー」と鳴ったら、Aの衣をつけ野菜を揚げる。
- 2. 次に「180」度に設定する。 「ピー」と鳴ったら、Aの衣をつけえびを揚げる。

# 修理を依頼する前に

症状	点検箇所	処 置		
ヒーターが入らない	電源スイッチ、またはブレーカーが 「入」になっていますか。	電源スイッチ、またはブレーカー を「入」にしてください。		
	ヒーター調節つまみが、出たままの 状態になっていませんか。	調節つまみを1度押し込んでから再度 「入」にしてください。 詳しくは P7 参照		
	電源ランプ点滅中に、調節つまみを 操作していませんか。	電源ランプ点灯後、調節つまみを一度 押し込んでから再度操作してください。		
左・右ヒーターになべをのせ	使用できないなべを使っていませんか。			
て調節つまみを押してから回 しても火力表示ランプが点滅 し、なべが熱くならない	底が球状のなべや、底に脚がついた なべではありませんか。	「使えるなべについて」をごらん ください。 <mark>P12</mark>		
	なべが加熱部の中央から、ずれてい ませんか。			
ブザーがピィーと1回鳴り、タイマー時間表示部にC15またはC25と表示されている	内部の温度が異常に高くなっていま す。吸・排気口がタオルなどでふさ がれていませんか。	ふさいでいるものを取り除き本体 が冷えてからお使いください。		
調理中、「ブーン」という音 や「ジー」という音がする	なべの種類によっては音が発生する 場合があります。	異常ではありません。 そのままお使いください。		
調理後、本体からファンの 回る音がする	本体内部の温度を下げるために冷却 ファンが回っています。	異常ではありません。 本体内部の温度が一定の温度まで 下がると自動的に止まります。		
左・右ヒーターを使用中、 なべをトッププレートから はずしておいたらブザーが 鳴り、通電が停止した。	なべをトッププレートからはずしますと、約1分後に自動的に通電が止まります。「なべ無し自動停止機能」をごらんください。 P2	異常ではありません。 再度、通電してください。		
使用中、ブザーが鳴り、通電 が停止した。	約1時間以上連続で通電していませんか。(ロースターは約30分) 詳しくは「切り忘れ防止自動停止機能」をごらんください。 P2	異常ではありません。 再度、通電してください。		
左右ヒーターの火力が自動 的に下がったり、火力を上 げられないことがある	複数のヒーターを同時に使用していませんか。複数のヒーターを同時に使用しますと消費電力が4800Wを越えないように、左・右ヒーターの火力を自動的に調整しているためです。	他のヒーターの火力を下げるか使わないでください。 詳しくは「お使いになる前に」を ごらんください。 P7		
使用中火力を変えたり、なべ を動かしたとき、火力表示 ランプが点滅する。	非磁性ステンレスなべや底の直径の 小さいなべを使用中、火力を変えた りなべが動いたとき、なべ検知が働 くためです。	異常ではありません。		
キーを受けつけない (ヒーターが入らない) または、中央ヒーターのキ ーが受けつけない	チャイルドロックまたは中央ヒータ ーロックが設定されていませんか。 ロック時は、表示部にみどり色のラ ンプが点灯しています。	チャイルドロックキーを3秒以上押してチャイルドロックを解除してください。 P10 (みどり色のランプが消灯したことを確認してください。) 中央ヒーターロックは P11		

症  状	点検箇所	処 置
中央ヒーターまたはロー スターが使えない	中央ヒーターとロースター は同時に使えません。	どちらか片方をご使用ください。 調節つまみは、使わない方を押し込んでください。
	C42またはC41の表示が出る。 C42・・・ロースター受け皿 水なし検知 C41・・・ロースター異常高温 [庫内発火] この表示が出ている時は中央ヒ ーター、ロースターの両方とも 使用することが出来ません。	C42・・・ロースター受け皿にコップ一杯(約200cc) の水を入れ、電源スイッチを一旦「切」にし 数分後に再び「入」にしてC42が消えていることを確認しご使用ください。  C41・・・電源スイッチを「切」にしロースター庫内が 冷めてから、再び「入」にしてC41が消えて いることを確認しご使用ください。

#### こんな場合は、修理が必要です。

症  状	原 因	処 置
タイマー時間表示部に H と表示されている。 例えばH11、H12など	本体に異常が発生したこと をセンサーが検知したもの です。	電源スイッチと(電源の)ブレーカーを一度「切(OFF)にしてから、再度「入(ON)にしてお使いになってみてください。再度発生するようでしたら電源スイッチと(電源の)ブレーカーを「切(OFF)にして、お買い上げの販売店または据付施工店にご連絡ください。

ご使用中に異常が生じたときは、次の点をお調べください。調べていただき、なお異常がある場合は、使用を中止し、 必ず電源スイッチとブレーカーを「切」にして、お買い上げの販売店または据付施工店にご連絡ください。

## ブザー音の消しかたと戻しかた

#### ブザー音を消す

#### キー操作の音だけを消すとき

- 電源スイッチを「入」にしてパネル操作部 右ヒーターのタイマー取消キーを5回押す
- 2 続いてパネル操作部 中央ヒーターのタイマー取消キーを2回押す

#### 全てのブザー音を消すとき

- 電源スイッチを「入」にしてパネル操作部 右ヒーターのタイマー取消キーを3回押す
- 2 続いてパネル操作部 中央ヒーターのタイマー取消キーを2回押す

#### ブザー音をなるように元にもどす

- 電源スイッチを「入」にしてパネル操作部 右ヒーターのタイマー取消キーを2回押す
- つ 続いてパネル操作部
- 一 中央ヒーターのタイマー取消キーを2回押す

## 仕樣

電 源 単相200V(50-60Hz共用)		質	量(重き)	約24Kg
定格消費電力	4800W	各レ	左ヒーター	IHヒーター 2000W
	幅599×奥行567×高さ234(mm)			
ロースター内寸	幅240 × 奥行354 × 高さ120(mm)	í	中央ヒーター	クイックラジエントヒーター 1250W
電源コード	3.5mm <sup>2</sup> 3芯 キャブタイヤケーブル	格	ロースター	シーズヒーター 1250W
電源プラグ	2極・接地極付・250V・30A	ヒ-	-ター切り換え	中央ヒーターとロースターの切り換え

# 保証とアフターサービス (必ずお読みください)

#### ご不明な点や修理に関するご相談は

修理に関するご相談ならびに、お取り扱い・お手入れに関するご不明な点は**お買い上げの販売店にご相談ください。** 

ご転居されたりご贈答品などで 販売店に修理のご相談ができない場合

東芝家電修理ご相談センター

00 0120-1048-41

新製品などの商品選び、 お取り扱い・お手入れ方法などのご相談

東芝家電ご相談センター

0120-1048-86

携帯電話・PHSからのご利用は 03-3426-1048 FAX 03-3425-2101(365日・8:00~20:00受付)

電話受付:365日·24時間受付

フリーダイヤルは、携帯電話・PHSなど一部の電話ではご利用になれません。

#### 保証書(別添)

この東芝IHクッキングヒーターには、保証書を別 途添付しております。

保証書は、必ず「お買い上げ日、販売店名」等の記入を お確かめのうえ、販売店または工事店から受け取ってい ただき内容をよくお読みの後、大切に保管してください。 この東芝IHクッキングヒーターの保証期間は、お 買い上げいただいた日から1年です。その他、詳し くは保証書をご覧ください。

#### 補修用性能部品の保有期間

IHクッキングヒーターの補修用性能部品の保有期間は製造 打ち切り後6年です。

補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必 要な部品です。

#### 部品について

修理のため取りはずした部品は、特段のお申し出がない場 合は弊社にて引き取らせていただきます。

修理の際、弊社の品質基準に適合した再利用部品を使用す ることがあります。

#### 修理を依頼されるときは

出張修理

32~33ページの表に従って調べていただき、なお異常があるときは、使用を中止し、電源スイッチを「切」にし て据付施工店にご相談ください。

保証期間中は......

保証書の規定に従って、据付施工店が修理させていただきま す。修理に際しましては、保証書をご提示ください。

保証期間が過ぎている場合は.....

修理すれば使用できる場合は、ご希望により有料で修理さ せていただきます。

修理料金の仕組み......

修理料金は技術料・部品代・出張料などで構成されています。		
技術料	故障した商品を正常に修復するための料金です。	
部品代	修理に使用した部品代金です。	
出張料	商品のある場所へ技術者を派遣する料金です。	

#### ご連絡いただきたい内容......

品 名	東芝IHクッキングヒーター
形 名	BHP-M46T
据 付 日	年 月 日
故障の状況	できるだけ具体的に
ご 住 所	付近の目印等も合わせてお知らせ ください
お 名 前	
電話番号	
訪問希望日	
便利メモ	据付施工店名を記入されておくと便利です。
	TEL.

# (%)

ありませんか?

愛情点検

#### 長年ご使用のIHクッキングヒーターの点検を!

キーを押し、調理を開始しても調理

使用中に異常な音や臭いが出ることがる。 その他の異常や故障がある。 故障や事故防止のため、電源スッイチを「切」にして、必ず据付施工店に点検・修理を依頼してください。(技術のあるサービスマン以外の人は絶対に本体を分解しないでください。)

MEMO_

## 株式会社 東芝 家電機器社

〒105-8001 東京都港区芝浦1-1-1(東芝ビルディング)